

Data Analysts : Débutants, Confirmés et Expérimentés

Qui sommes-nous ?

Sightness une filiale d'une société française, leader et innovateur dans leur secteur d'activité. Grâce à la solution Sightness, nous aidons nos clients internationaux à optimiser leur performance transport. Nous offrons une visibilité complète sur l'activité de transport des marchandises via des graphiques et cartographies interactives en s'appuyant sur les données clients qui sont normalisées, interprétées et auxquelles sont appliquées des traitements statistiques et des algorithmes d'intelligence artificielle.

Adresse : Socota Phoenicia

Sayed Hossen Road, Phoenix

T: +230 427 01 81

Site Web : www.sightness.com

Quel est le rôle d'un Data Analyst dans une société de Big Data (5 V) :

- Volume : Superviser l'intégration de millions d'informations tous les jours grâce à des outils de supervision
- Véracité : Contrôler la cohérence des données par des checks automatisés et par traitements
- Vitesse : Lancer et suivre les traitements rapidement afin d'apporter notre valeur ajoutée rapidement
- Variété : Identifier les particularités des clients afin d'adapter les outils de supervision et de traitement

- Valeur : Transformer les données brutes en données en Valeur Ajoutée pour nos clients grâce notamment à des fonctions statistiques

Quels outils ?

En fonction de votre expérience et de vos compétences, nous pourrions vous proposer un poste évolutif grâce à des formations internes et externes sur le transport, la data et des outils que nous utilisons au quotidien

- PowerBI
- UI Path
- Talend
- Python
- Snergie : outil interne
- Monday

Quelles évolutions ?

En fonction de l'expérience, nous proposons un cursus d'évolution propre à chaque candidat en fonction de ses appétences : expert data, R&D, Projet Client ou Management.

En fonction de votre expérience et de vos compétences, nous pourrions vous proposer un poste évolutif grâce à des formations internes et externes sur le transport, la data et des outils que nous utilisons au quotidien

Profil recherché :

- Bsc en Actuaire / en Statistiques / en Sciences / en Ingénierie / en mathématiques / en Economie / en Econométries *sans expérience ou avec 1 à 3 ans d'expérience*
- Un cursus de formation ou d'expérience professionnelle à l'étranger est un atout

Compétences principales requises :

- Parfaite maîtrise de l'anglais et du français (oral et écrit)
- *Forte maîtrise d'Excel candidats sélectionnés devront passer un test de mise en situation]*
- Une expérience en Power BI sera un plus

-Salaire : Négociable

-La personne à contacter : Maneesha Bhujun / La Responsable RH

T +2304270181

-Pour postuler, les candidats sont priés d'envoyer leur CV sur :

recrutement@sightness.com

-Date limite pour postuler : Octobre 2023